



УРОГРА́ФИЯ

Авторы: В. В. Дьяков

УРОГРА́ФИЯ (от *уро...* и *...графия*), рентгенологич. исследование мочевой системы, основанное на избирательной способности почек выделять введённые в организм (обычно в кровь) водорастворимые иодсодержащие *рентгеноконтрастные средства*; метод *рентгенодиагностики*. У. позволяет получить данные об анатомич. строении и косвенно – о функциональном состоянии органов мочевой системы. При У. хорошо видны чашечно-лоханочная структура почек, мочеточники и мочевой пузырь. За счёт накопления контрастного средства в паренхиме почек усиливается их изображение (нефрограмма). У. проводят при мочекаменной болезни, нарушении анатомич. целостности и аномалиях мочевых путей, регистрируя в вертикальном и горизонтальном положении пациента изменения на сериях урограмм. При нормальной функции почек процедура У. занимает 20–30 мин. Вариант У. – магнитно-резонансная У. (без введения контрастных средств).